

動作確認チェックシート

検査日	2025年11月7日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	温水チラー／空冷	電源電圧	φ3 AC200	設定温度範囲	-10～80℃
型式	CH-402B	電源周波数	50/60 Hz		
メーカー名	TAITEC	定格消費電流	10A	冷媒	R404A
機械Ser,No		冷却能力	700W	外径寸法	W407 D565 H766
製造年月		ヒーター出力	1.8kW	重量	66kg

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

備考(動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

■外観



■運転確認

チラーの循環水IN、OUTをホースで接続して循環水が設定温度(5℃→80℃)まで変化するかを確認する

【設定温度5℃に設定】

運転スタート時(水温23.3℃)



55分後循環水が5℃まで降下

【設定温度80℃に変更】

運転スタート時(水温5℃)



200分後循環水が80℃まで上昇

■通電確認

POWER SW ON、REF ONランプ点灯、ARARM消灯確認



取扱説明書(無)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI 入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[6H]

検査担当者[Usunabe]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

